



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD

AUDERTIS certifica que los sistemas de información reseñados, todos ellos de categoría MEDIA, y los servicios que se relacionan, de la organización privada

EVERIS SPAIN, S.L.
con NIF: **B82387770**
domiciliada en: **Edificio Novus Building**
Av. Fuente de la Mora, 1 - 28050 Madrid.

han sido auditados y encontrados conforme a las exigencias del Real Decreto 3/2010, de 8 de enero, por el que se regula el Esquema Nacional de Seguridad en el ámbito de la Administración Electrónica, según se indica en el correspondiente Informe de Auditoría de fecha 2 de enero de 2020, para:

“Sistema de Información que soporta los servicios de desarrollo y mantenimiento de aplicaciones, proporcionados por everis, que se realizan de acuerdo a la Declaración de Aplicabilidad vigente “.

Número de certificado: **CERT-ENS-20060**
Fecha de certificación de conformidad inicial: **10/02/2020**
Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **10/02/2022**
Emitido en Madrid, el 10 de febrero de 2020



AUDERTIS AUDIT SERVICES, SL
es una entidad acreditada por ENAC

José Luis Colom Planas
Director Técnico

VALIDACIÓN:

IMPORTANTE: Puede verificarse la relación de organizaciones certificadas pertenecientes al Sector Privado en la página Web del CCN: <https://www.ccn-cert.cni.es/ens/empresas-certificadas.html> .

NOTA: Puede que las organizaciones recién certificadas requieran de algunos días para aparecer en la lista oficial.

La certificación engloba los siguientes seis centros de desarrollo de EVERIS SPAIN, S.L. en España:

- Novus Building - Avda. Fuente de la Mora, 1 - 28050 Madrid
- Avda. Diagonal, 605 - 4ª planta - 08028 Barcelona
- C/Britania 36-38 esquina C/ Escultor José Gutierrez 2-4 - 03540 Playa San Juan, Alicante
- C/ Gonzalo Jiménez de Quesada, 2 - Edificio Torre Sevilla - 41092 Sevilla
- Avda. Juan Carlos I, s/n - planta baja, Edificio Torre Cristal - 30100 Espinardo, Murcia
- Avda. Américo Vespucio, 5.2.C Edificio Cartuja 41092 - Sevilla